Index of Claims

Application/Control No.

09/584,259

Examiner

Michael Y. Won

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NOVAES ET AL.

Art Unit

2155

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal A 0 Objected

	١	_	<u> </u>				J		<u> </u>	<u> </u>								J	<u> </u>	<u> </u>
Claim	Т					Dat	e]	Cla	aim	Γ			- 1	Dat		
Final	00,14,0	90/01/6										Final	Original	9/12/06						
	۲,	_	-	T	t	 	t		\vdash	-			51	1	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	H
2	7	4		T	T	1	1		İ	_	1		52	V			┢	1	Н	t
3	П				T						1		53	1			t	† <u> </u>	Г	T
4	\Box] -		54		-					Τ
5	4		<u></u>	L		L] .	_	-55		1					
6	Щ			╙	╙	_	<u> </u>		<u> </u>				56	٧						
7	#			├	┞_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			57	1	L	_	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	Ļ
8	#			<u> </u>	├	┝	┡	-	 	L	•		58	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	-
10	-#-	_		⊢	├—	┢	┝	 -	├				59	1	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┞
11			_	├—	\vdash	\vdash		╁	\vdash	-			60 61	7	<u> </u>	-		-	H	┝
12		_		├─	├-	╁╴	┢		\vdash				62	7	├─			├-	-	╁╴
13				-	 	┢	┢╌	 			ł	-	63	1	-	┝			-	╁╌
14								 			١.		84	\models	_					t
15				_	T			T			1	_	85	=	=	\vdash	\vdash			t
16				Г			Г				1		66	1		1				T
17													67	1						Γ
18					L	_		L					68	1						
19				_	<u> </u>			L					69	1		L				
20				_	<u> </u>	<u> </u>	_	L			-		70-			L	_		匚	L
21					ļ	ـــــ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	l		71		_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	L
22		_		_		├		<u> </u>	_	ļ			72	1		_	_	<u> </u>	ļ	ļ
23		_		_		├	├	-	┢	<u> </u>			73	77	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	├
25		-			-	⊢	⊢		-	-	i		74	Y	_	-	<u> </u>	H		┝
26			_	┢		\vdash	\vdash	┢╌	-	\vdash			75 76	1			├		-	⊢
27		_		-				┢	\vdash	\vdash			77	1		-	┢	-	\vdash	┢
28		_			 	 		\vdash	 	-			78	1			\vdash	┢	┢╾	╁
29		T				ļ			\vdash				79	Ì	Н			\vdash	┢	┢
30				_	1								80	1				\vdash	_	H
31	\Box								İ				81	1	_					Г
32				Ĺ									82							
33													83							
34					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						84	1					<u> </u>	L
35		4			ļ.	<u> </u>	<u> </u>			_			85	1	L.,				L_	<u> </u>
36		Н		<u> </u>	⊢	-		-					86	4	_		<u> </u>	_	_	┞
38		Н		┝	\vdash	├	┝			_			87 88	1					_	┝
39		Н		┢	⊢	 	-			-			89	7		-			<u> </u>	┝
40		Н			┢	\vdash		┢					90	7				-	-	⊢
41	\top	H		_	 								91	Ì						┢
42	T	П											92				\vdash		\vdash	H
43		П				1			П				93					Г	Г	Г
44													94							
45		П											95							
46		Ц			L		\Box						96				匚			
47		Щ		_	<u> </u>	L_	<u> </u>	L.	<u> </u>				97				L	L		Ĺ
48		4	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	Ш				98				L	L		L
49		$\prod_{i=1}^{n}$	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ				99	_		_	L	L,	_	L
50					<u> </u>	L		L	Ш				100	Ш			L_	Į		L

Cla	Date										
Final	Original	9/12/06									
	51	1									
	51 52	٧					П				
	53	V					Г			İ	
	54	_	-				Г	Г	П		
	-55		1								
	56	1									
	57 58	٧	L		L		L				
	58	Ļ	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	
	59	1	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	60 61	Ţ	_	_		<u> </u>	_			<u> </u>	
	61	7	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	┢	
	62 63	1	-	<u> </u>		-		 	-	┞	
	63	Ľ		_				-	├		
	64 65 66			├	┢			-	├	 	
	66	1	-	-	\vdash		\vdash		-		
	67	1	<u> </u>	┢	┢	├	-	\vdash	\vdash		
	68	1	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	⊢		
	68 69	1		 	-	\vdash	Н		\vdash	\vdash	
	70			-	<u> </u>	H			T		
	71		-	-	 				T	<u> </u>	
	72	1			\vdash	t⊤					
	72 73 74 75	777									
	74	7									
l	75		•								
	76 77	4									
	77	1				Ь.				L	
	78 79 80	7			<u> </u>	_		<u> </u>			
	79	7			<u> </u>	<u> </u>				_	
	80	1				_	<u> </u>	L		<u> </u>	
	81	1	_			_	<u> </u>	_	_	_	
	82 83		<u> </u>	-	-	\vdash	 	├	-	\vdash	
H	03	4	H		\vdash	⊢	 	\vdash	-	\vdash	
	84 85	7	_		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	86	7			-	⊢	<u> </u>		⊢	-	
_	87	H	-	-	\vdash	⊢	\vdash	 	-	-	
	88	1	_	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	89			H	-		┢	 	┢	\vdash	
	89 90	<					\vdash	t			
	91							Ι_		m	
	92				П	Г	Г	İ			
	93						Г		Г		
	94									Γ	
	95										
	96										
	97										
	98				Щ	L		L			
	99				Щ	L		L			
	100		l			ΙÌ	1				

CI	Claim		Date										
क	Original												
Final	.g		İ										
_	Ō												
-	101	-	_	\vdash		⊢		⊢	\vdash	\vdash			
<u> </u>	101			-				⊢	_	\vdash			
	102		 	<u> </u>		├	-	<u> </u>	<u> </u>	Н			
	103					_	_		<u> </u>	<u> </u>			
	102 103 104 105 106		_				_		_	Ш			
	105		_	_		_	<u> </u>		_	Ш			
	106		_	_			_		_	Ш			
<u> </u>	107			L_					_	Ш			
<u> </u>	108					<u> </u>				Ш			
	108 109 110			_						Ш			
	110												
	111			L						Ц			
	112		L_		L					\bigsqcup			
	113					<u>L</u>	_						
	114			L.		L	<u> </u>						
	113 114 115					L	Ĺ						
	116 117 118												
	117												
	118												
	119												
	120												
	121 122 123												
	122						L						
	123						L						
	124 125 126 127 128 129 130												
	125												
	126									Ш			
	127					L				Ш			
	128					L	_			Ш			
	129												
	130												
	131												
	132 133												
	133												
	134												
	135 136												
	136												
	137												
	138												
	139												
	140												
	141												
	142												
	143												
	144									ot			
	145												
\Box	146												
	147]		$oxedsymbol{oxed}$						
	148												
	149			\Box						Ш			
Ш	150			\Box				ļ.,		Ш			